

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriyono, A., Sumiyanto. 2014. *Buku Petunjuk Praktikum Mekanika Tanah*. Purbalingga: Laboratorium Mekanika Tanah, Teknik Sipil Universitas Jenderal Soedirman.
- Badan Standarisasi Nasional. 2004. *Geometri Jalan Perkotaan RSNI T-14-2004*. Jakarta: Badan Penerbit Standar Nasional Indonesia.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1987. Pedoman Perencanaan Pembebanan Jembatan Jalan Raya SKBI – 1.3.28. 1987. Jakarta: Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum.
- Hardiyatmo, H.C. 2002. “*Mekanika Tanah 1-edisi ketiga*”, Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Hardiyatmo, H.C. 2010. “*Mekanika Tanah 2-edisi kelima*”, Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Mistiani, T.A. 2018. *Pengaruh Beban Siklik Terhadap Kapasitas Dukung Tanah Pasir*. Skripsi. Universitas Jenderal Soedirman
- Pemerintah Indonesia. 2006. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 34 tahun 2006 tentang Jalan*. Sekretariat Negara. Jakarta
- Pemerintah Indonesia. 2009. *Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Lembaran Negara RI Tahun 2009. No. 19. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Pusat Litbang Prasarana Transportasi. 2001. Panduan Geoteknik 1 Proses pembentukan dan Sifat-sifat Dasar Tanah Lunak. Jakarta: WSP International.
- SNI. 2016. Pembebanan Untuk Jembatan. Badan Standarisasi Nasional: Jakarta.